

ЕвитСел

Для повышения специфической и неспецифической резистентности, а также для профилактики или терапии заболеваний, развивающихся на фоне недостатка токоферола и селена

СОСТАВ

1 мл препарата содержит действующие вещества (по АДВ/мг):

- а-токоферола ацетат (витамин Е) – 100,0;
- селен (натрия селенит) – 0,30.

Вспомогательные вещества: альфа-гидрокситолуол, дибунол, полисорбат, лимонная кислота, вода апиrogenная.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ СВОЙСТВА

Активно действующие вещества: витамин Е и селен являются природными высокоактивными антиоксидантами с разными механизмами действия, которые в разные периоды эффективно дополняют действие друг друга, противодействуют высвобождению свободных радикалов и предупреждают их деструктивное влияние на мембраны клеток.

Витамин Е предупреждает окисление липидных компонентов мембран клеток, путем торможения процессов создания перекиси водорода. В более поздний период, селен путем гидроксилирования принимает участие в создании глутатионпероксидазы и способен не только превращать перекиси водорода в менее опасные спирты, но и предупреждать высвобождение свободных радикалов вредных для организма животных.

Витамин Е также, стимулирует синтез многих ферментов, участвует в метаболизме нуклеиновых кислот и простагландинов, улучшает тканевое дыхание, стимулирует синтез белков, защищает от окисления витамин А, ингибирует синтез холестерина и нормализует содержание липидов в крови.

Селен играет важную роль в образовании более 30 необходимых организму гормонов, ферментов и других биологически-активных веществ, стимулирует эритроцитопоз, улучшает питание клеток кислородом.

Витамин Е с селеном косвенно активизируют защитные функции клеточного и гуморального иммунитетов и состояние иммунной системы организма, значительно улучшают репродуктивность животных, путем улучшения спермообразования у самцов, активности матки и восстановления нормального функционирования яичников у самок после родов.

ПРИМЕНЕНИЕ

Препарат применяют всем видам домашних животных для усиления общей и специфической резистентности их организма, а также профилактики и терапии болезней, развивающихся на фоне недостаточности токоферола и селена: мышечной дистрофии, беломышечной болезни, кардиомиопатии, гепатодистрофии, бесплодия у самцов, снижения репродуктивности и бесплодия у самок, эмбриональной смертности, аборт, послеродовых осложнений, кетозов, токсикозов, задержек роста, развития, ослабления животных при инфекционных и паразитарных болезнях, для предупреждения осложнений вызванных введением железосодержащих препаратов.

ДОЗИРОВАНИЕ

Препарат применяют внутримышечно или подкожно в дозах:

самкам (коровам, кобылам, свиноматкам, овцам, козам) в дозе: 1 мл/50 кг массы тела, дважды с месячным интервалом за 30 суток до ожидаемых родов;

производительям в дозе: 1 мл/50 кг массы тела за месяц до активного сезона спаривания и следующими двумя повторениями через каждые три недели;

телятам и жеребьятам в дозе: 0,5 мл/40 кг массы тела;

подсосным пороссятам в дозе: 1 мл/животное за неделю до отъема.

пороссятам, выделенным в группу отстающих в росте и развитии препарат применяют 3–4 раза с недельным интервалом в дозе: 1 мл/10 кг массы тела;

ягнятам в дозе: 0,3 мл/животное в первую неделю жизни и повторно через две недели после первого введения в дозе 0,5 мл.

Птице применяют перорально с питьевой водой в дозах:

курам по 5 мл/100 л питьевой воды, индюкам по 10 мл/100 л питьевой воды;

молодняку птицы (цыплятам, индюшатам, утятам, гусятам) на первой неделе после вывода – по 1 мл препарата/1,5 л питьевой воды в течение 3–5 суток.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

При рекомендованных показаниях и дозировании препарат не имеет противопоказаний.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

Не вводить в одно место более 10 мл препарата. В отдельных животных на месте введения возможно появление незначительной припухлости, которая за 2–3 суток исчезает без дополнительного вмешательства.

ПЕРИОД ВЫВЕДЕНИЯ

Согласно директивы Комитета ЕС относительно ветеринарных лекарственных средств (CVMP), активно действующие компоненты ЕвитСела: а-токоферола ацетат и натрия селенит – отнесены к приложению 2 действующих веществ, для которых не требуется определение уровня МГС в продуктах животноводства, поскольку они не влияют на качество и безопасность для человека продукции животного происхождения.

ФОРМА ВЫПУСКА

Флаконы из стекла или полипропилена, закрытые резиновой пробкой под алюминиевую обкатку по 10, 20, 50, 100, 200 мл и 1 л

ХРАНЕНИЕ

Сухое, темное место при температуре от 0 до 25 °С.

Срок годности – 2 года.

Купить → <http://vetlikar.com/shop/vitaminno-mineralnye-preparaty/evitsel/>